

Kehtiva versiooni kuupäev    Litsentsi nr.  
10.04.2007                            1067

Väljaandmise kuupäev        Arhiivi kood  
20.04.2004                            801. 79-Pipelife, Ölsre

---

Litsentsiomaniku nimi ja postiaadress

Pipelife Sverige AB  
Ölsremma  
S-514 84 ÖLSREMMA  
ROOTSI

## Litsentsiomaniku / tootja täpsemad andmed

Menetleja Magnus Nilsson	Telefon +46 51 32 21 00	Faks +46 321 622 20
Tootja Pipelife Sverige AB	Tootmise asukoht Ölsremma, Rootsi	

## Sertifitseeritud toode

Tooteliik Plasttoru. Polüpropüleenist (PP) torud ja torutarvikud toruseinaga surveta dreneažitorudele pinnases	Standard / normatiivdokument NS 2962	Erisätted SBC NO 082
Toote spetsifikatsioon  Polüpropüleenist (PP) torud toruseinaga surveta dreneažitorudele pinnases. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Läbimõõdu grupp 1 (DN / OD ≤ 200 mm)</li> <li>- Läbimõõdu grupp 2 (DN / OD ≥ 250 mm ja &lt; 400 mm)</li> <li>- Läbimõõdu grupp 3 (DN / OD ≥ 400 mm ja &lt; 800 mm)</li> </ul> Nominaalne ringjäikus SN 8.  Kehtib materjalile vastavalt lisale nr. 1, väljaanne 1 (konfidentsiaalne)		

Nemko AS annab käesolevaga ülalnimetatud litsentsiomanikule õiguse kasutada NS-märgistust toodetel või seoses toodetega, mis vastavad toodud standardi/normatiivdokumendi nõuetele.

Sertifitseerimislitsents kehtib eeldusel, et litsentsiomanik järgib kehtivaid "Üldiseid toodete sertifitseerimise sätteid" (NCS P-100) ja antud tooteliiki kuuluvate toodete sertifitseerimise "Erisätteid".

Litsentsiomanik vastutab kõigi hüvitusnõuete või muu taolise majandusliku kahju eest, mis on esitatud Nemkole kahju tagajärjel, mille põhjuseks oli litsentsiomaniku poolt valmistatud ja/või müüdud toode. Siia alla kuuluvad ka toote enda vead ja puudujäägid.

Sertifitseerimislitsents kehtib ühe kalendriaasta ning seda pikendatakse automaatselt korraga üheks aastaks juhul, kui litsentsiomanik ega Nemo seda vähemalt kolmekuulise etteteatamisega üles ei ütle.

Sertifitseerimislitsentsi ei saa võõrandada kolmandatele isikutele.

**Nemko AS**

*/allkiri/*

Elisabeth Søvik

NCS P-114:2006-05